

УТВЕРЖДАЮ

ООО "УК "Озерное"

(Наименование организации)

М.П.
Заместитель директора по эксплуатации
Батраченко С.А.

(подпись/расшифровка)

«25» 03 2025г.



СОГЛАСОВАНО

АО "УСТЭК"

(Наименование организации)

М.П.

Начальник абонентской службы
/ А.А. Бондаренко

(подпись/расшифровка)

«26» 03 2025г.

План подготовки жилищного фонда к отопительному периоду 2025-2026 годов.

Общие сведения о многоквартирном доме		
1	Адрес	г. Тюмень, Вересковая, 1
2	Организация, осуществляющая управление (обслуживание) МКД	ООО "УК "Озерное"
3	Год постройки/год ввода в эксплуатацию	2009г.
4	Общая площадь МКД	3689.1м2
5	Наименование теплоснабжающей организации	АО "УСТЭК"
6	Материал стен МКД	Кирпич
7	Наличие подвала в МКД	имеется
8	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	имеется
9	Наличие элеватора/теплого пункта в МКД	элеватор
10	Система отопления МКД	закрытая
11	Схема отопления МКД	двухтрубная
12	Система ГВС в МКД	закрытая
13	Материал трубопроводов системы отопления в МКД	металлические
15	Система газоснабжения в МКД	отсутствует

№ п/п	Наименование мероприятий	Объем работ (ед., м.п., м2 и т.д.)	Срок выполнения	Оформляемая документация	Перенос срока выполнения (основание)	Примечание	Ответственный
1	Устранение выявленных нарушений		29.01.2025	Акт регистрации		Превышение	Лещенко С.Е.

	в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок			параметров от 29.01.2025		температуры обратного теплоносителя	
2	Испытания оборудования источников теплоты, тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения на плотность и прочность	ТУ-2 ВВП-4	с 20.05.2025 по 02.06.2025	Акт гидравлических испытаний	-	-	Батраченко С.А.
3	Промывка оборудования и коммуникаций источников теплоты, трубопроводов тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения	-	с 20.05.2025 по 02.06.2025	Акт промывки	-	-	Батраченко С.А.
4	Разработка эксплуатационных режимов систем теплоснабжения, а также мероприятий по их внедрению	-	31.08.2025	-	-	МКД оснащен приборами КИПиА, регулирующими подачу теплоносителя в соответствии с летним и зимним эксплуатационными режимами	Батраченко С.А.
5	Проверка и восстановление работоспособности защиты систем теплоснабжения и автоматических регуляторов	4 шт.	31.08.2025	акт	-	-	Батраченко С.А.
6	Получение акта периодической проверки узла учета ТЭ	1 шт.	31.08.2025	Акт проверки	-	-	Батраченко С.А.
7	Проверка контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте (манометры, термометры, расходомеры и т.д.)	21 шт.	31.08.2025	Акт проверки	-	-	Батраченко С.А.
8	Обеспечение готовности к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии	-	-	- акт установки дроссельных устройств (шайба; сопло); - акт проверки работоспособности регуляторов расхода теплоносителя (при наличии)	-	МКД оборудован приборами КИПиА	Батраченко С.А.
9	Погашение задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	1 шт.	31.08.2025	- акт сверки между УК и ТСО		Прямой договор с потребителями	Батраченко С.А.
10	Соблюдение требований безопасности в сфере теплоснабжения	-	июнь	- протокол проверки знаний	-	Обслуживание выполняет подрядная организация	Лещенко С.Е.

						Индивидуальный предприниматель Лещенко С.Е.	
11	Обеспечение оснащённости газоиспользующего оборудования теплоутилизирующим оборудованием, средствами автоматизации, теплотехнического контроля, учета выработки и потребления энергоресурсов (для домов, имеющих внутридомовое или внутриквартирное газовое оборудование)	Не требуется	-	-	-	МКД не газифицирован	Батраченко С.А.
12	Проведение плановых осмотров:						Батраченко С.А.
12.1	- весенний осмотр	-	май	Акт весеннего осмотра	-	-	Батраченко С.А.
12.2	- осенний осмотр	-	сентябрь	Акт осеннего осмотра	-	-	Батраченко С.А.
13	Ремонт кровли						Батраченко С.А.
14	Ремонт чердачных помещений, в том числе:	-	-	-	-	-	Батраченко С.А.
14.1	- утепление (засыпка) чердачного перекрытия	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии	Батраченко С.А.
14.2	- изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков	20 м.п.	июнь	Акт	-	укрепление теплоизоляции трубопроводов	Батраченко С.А.
15	Ремонт фасадов, в том числе:						Батраченко С.А.
15.1	- ремонт и покраска	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии	Батраченко С.А.
15.2	- герметизация швов	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии	Батраченко С.А.
15.3	- ремонт водосточных труб	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии	Батраченко С.А.
15.4	- утепление оконных проемов	9 шт.	31.08.2025	акт	-	Регулировка, смазка шарниров, запорных устройств	Батраченко С.А.
15.5	- утепление дверных проемов	3 шт.	31.08.2025	акт	-	Регулировка, смазка шарниров, запорных устройств наружных дверей	Батраченко С.А.
16	Ремонт подвальных помещений, в том числе:						Батраченко С.А.
16.1	- изоляция трубопроводов	10 мп	31.08.2025	акт	-	Крепление изоляции	Батраченко С.А.
16.2	- ремонт дренажных и водоотводящих устройств	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии	Батраченко С.А.
17	Ремонт покрытий дворовых						Батраченко С.А.

	территорий, в том числе:						
17.1	- отмосток	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии -	Батраченко С.А.
17.2	- приямков	-	-	-	-	В удовлетворительном состоянии -	Батраченко С.А.
18	Ремонт инженерного оборудования, в том числе:						Батраченко С.А.
18.1	- центрального отопления (радиаторов, трубопроводов, запорной арматуры)	920мп/108 шт.	31.08.2025	акт	-	Промывка/профилактика запорной арматуры	Батраченко С.А.
18.2	- котельных (котлов на газовом топливе, на угле, тепловых пунктов, элеваторных узлов)	2 шт.	31.08.2025	акт	-	профилактика запорной арматуры элеваторных узлов	Батраченко С.А.
18.3	- горячего водоснабжения* (трубопроводов, запорной арматуры)	920мп/4 шт/54 шт	31.08.2025	акт	-	Промывка/промывка пластинчатого теплообменника/профилактика запорной арматуры.	Батраченко С.А.
18.4	- водопровода (ремонт и замена арматуры, ремонт и изоляция труб)	54 шт.	31.08.2025	акт	-	Профилактика запорной арматуры	Батраченко С.А.
18.5	- канализации (ремонт трубопроводов, ремонт колодцев, промывка системы)	67 мп	31.08.2025	акт	-	Промывка	Батраченко С.А.
18.6	- электрооборудования (световой электропроводки, силовой электропроводки, вводных устройств, электрощитовых электродвигателей)	18 шт.	31.08.2025	акт	-	Профилактика этажных электрощитов	Батраченко С.А.
19	Проверка состояния вентиляционных и дымовых каналов, а также отопительных печей, дымоходов, газоходов и установок с газовыми нагревателями	12 шт.	31.08.2025	акт	-	Прочистка вентиляционных каналов	Батраченко С.А.
20	Подготовка и переподготовка кадров работников котельных, тепловых пунктов, работников аварийной службы и рабочих текущего ремонта, дворников	-	31.08.2025	-	-	-	Батраченко С.А.
21	Подготовка аварийных служб (автотранспорта, оборудования, средств связи, инструментов и инвентаря, запасов материалов и инструктаж персонала)	-	31.08.2025	-	-	-	Батраченко С.А.
22	Подготовка (восстановление) схем внутридомовых систем холодного и	-	-	-	-	В наличии	Батраченко С.А.

	горячего водоснабжения, канализации, центрального отопления и вентиляции, газа с указанием расположения запорной арматуры и выключателей (для слесарей и электриков по ликвидации аварий и неисправностей внутридомовых инженерных систем)						
23	Проверка работы оборудования насосных станций, систем противопожарного оборудования	-	31.08.2025	-	-	-	Баграченко С.А.
24	Проверка обеспеченностью объектов жилищного фонда (пескосолянной смесью и химреагентами, инструментом и инвентарем для зимней оборки территории)	-	31.08.2025	Акт-	-	-	Баграченко С.А.
25	Другие виды работ (указываются при необходимости)	-	-	-	-	Не требуются	Баграченко С.А.

Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов, в том числе схемные, режимные и погодные условия, возникшие в текущий отопительный период, аварийные ситуации, особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования (при наличии).				
Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего в 2024-2025 гг.				
№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в текущем 2024 году
1	не выявлено	-	-	-
Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего в 2023-2024 гг.				
№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в 2023 году
1	не выявлено	-	-	-
Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего в 2022-2023 гг.				
№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в 2022 году
1	не выявлено	-	-	-